

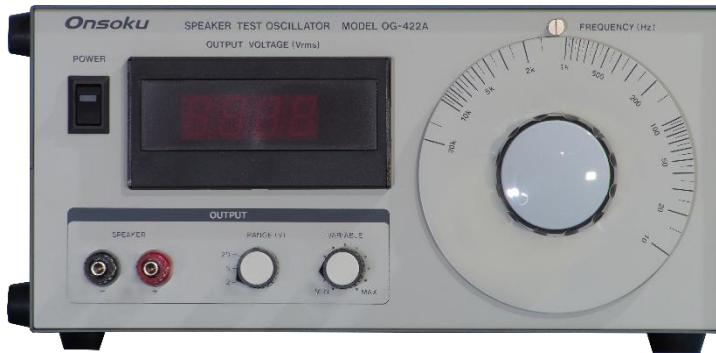
スピーカー検査用発振器

MODEL OG-422A

概要

本器はスピーカーの試験用発振器です。

外観



特徴

- ・ マニュアル動作時の周波数ダイヤルは回転角度 200° で 10Hz～20kHz をカバーします。
煩わしい周波数レンジ切り替えがありませんので、一回転で動作検査が可能です。

【発振器 性能】	
発振周波数範囲	10Hz～20kHz
周波数ダイヤル精度	±(8%+2) Hz
パワーアンプ出力	20W (負荷インピーダンス2Ω～8Ω)
出力レベル偏差	±0.5dB 以内
ひずみ率	100Hz～10kHz 0.2%以内 10Hz～20kHz 0.4%以内
OSC ライン出力	3.16V ±10% RCA connector
OSC ライン出カインピーダンス	600Ω ±10%
【動作温湿度範囲】	
5℃～40℃/5%～90% (ただし結露しないこと)	
【電源/消費電力】	
AC 100, 110, 120, 220, 230, 240V ±10% / 約 80VA	
【筐体寸法/質量】	
250(W)×120(H)×200(D) 突起物含まず / 約 7.5kg	
【付属品】	
電源コード …… 1本	

改良の為仕様を変更する事があります